



5

Wohngesundes Mauerwerk

Nach dem Ergebnis einer Ökobilanzierung nach ISO EN 14040-49 gehen weder von den Rohstoffen, noch der Produktion, der Verarbeitung oder der langjährigen Nutzung der „Porit Porenbetonsteine“ besondere Umweltbelastungen aus. Damit sind Außen- wie Innenwände aus Porit Porenbeton nachweislich wohngesundes Mauerwerk. Darüber hinaus sorgt Porenbeton aufgrund seiner Dämmeigenschaften für eine besonders energie- und ressourcenschonende Bauweise. Außenwände benötigen beispielsweise keine zusätzliche Dämmung und erfüllen hohe Standards bei der Energieeffizienz. Nach der Nutzungsphase, die 80 Jahre und mehr umfasst, kann der Mauerwerksbaustoff bedenkenlos rückgebaut, recycelt oder deponiert werden.